

INFORMAZIONI PERSONALI Federico Martinelli

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE Medico Chirurgo, Specialista in Ortopedia e Traumatologia

TITOLO DI STUDIO Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, specialità in Ortopedia e Traumatologia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/07/2017-31/12/2017	Medico di continuità assistenziale ULSS 9 Valeggio S/M
13/06/2022-11/12/2022	Fellowship presso l'unità di Chirurgia della Mano della clinica ORSK a Poznan, Polonia
06/02/2023-05/05/2023	Fellowship presso l'Institut Kaplan, Barcellona, Spagna
01/07/2023-01/04/2024	Medico della nazionale italiana di Biathlon
16/10/2023-31/01/2024	Attività ambulatoriale e PS Ortopedico in libera professione presso Ospedale Carlo Poma, ASST Mantova
01/12/2023-01/04/2024	Attività di PS Ortopedico in libera professione presso Ospedale di Cavalese, APSS Trento
01/03/2024-30/05/2024	Ortopedico libero professionista in unità di Chirurgia della Mano presso CdC Madonna della Salute Porto Viro, CdC Solatrix Rovereto e CdC Città di Rovigo
01/01/2024-attuale	Ortopedico libero professionista presso unità di chirurgia del gomito e arto superiore Hesperia Hospital, Modena

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/09/2010-10/10/2016	Dottore in Medicina e Chirurgia Università degli studi di Verona, facoltà di Medicina e Chirurgia
15/02/2017	Medico Chirurgo Omceo VR, N 08964
29/12/2017-19/01/2023	Specialista in Ortopedia e Traumatologia Università degli studi di Verona

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
	C1 Utente Avanzato				
Spagnolo	B1	B1	B1	B1	B1
	B1 Utente intermedio				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Patente di guida

In possesso di Patente di guida B e Patente nautica tipo A, vela e motore entro 12 miglia dalla costa.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Czamecki, Piotr & Martinelli, Federico. (2023). Lateral band snapping syndrome in the little finger - easy to misdiagnose, easy to mistreat. Case report. *Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska*. 88. 137-140. 10.31139/chniop.2023.88.3.7.

Martinelli, F., Celli, A., & Celli, L. (2024). BELATED POSTERIOR INTEROSSEOUS NERVE PALSY WITH CHRONIC RADIAL HEAD DISLOCATION: A CASE REPORT. *JSES Reviews, Reports & Techniques*.

Martinelli, F., Rota, C., Pederzini, L. A., & Celli, A. (2024). Three-dimensional printed models for surgery planning of post-traumatic stiff elbow: current concepts. *Journal of ISAKOS*.

Clelia, R., Federico, M., Andrea, C., Adriano, P. L., & Andrea, C. (2024). Post-traumatic proximal radioulnar synostosis: current concepts on the clinical presentations, classifications and open surgical approaches. *Journal of ISAKOS*.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Membro attivo di SICM, FESSH, SECEC-ESSSE

Corsi

Partecipazione al corso AO Trauma Approaches & Osteosynthesis
Graz, 08-12/09/2019

Partecipazione al Corso Avanzato di Fissazione Esterna Waldner
Trento, 02/12/2019

Partecipazione al Corso Teorico Pratico di Microchirurgia Ricostruttiva
Torino, 17-22/02/2020

Tutor cadaver lab arto superiore presso ICLO Verona
Verona, 24/04/2021

Partecipazione a IFSSH, IFSHT & FESSH Meeting 2022
London, 06-10/06/2022

Partecipazione a Upper Limb Cadaver Lab, Poznań Lab
Poznań, 15-16/11/2022

Presentazione poster: "Lateral Band Syndrome, a case report",
International Poznań Course in Upper Extremity Surgery
Poznań, 25-26/11/2022

Presentatore presso FESSH-IFSHT Meeting 2023: "Radial Polydactyly: clinic and radiographic evaluation in a multicenter study"
Rimini, 10-13/05/2023

Partecipazione al corso avanzato di microchirurgia
Napoli, 17-21/07/2023 – 09-13/10/2023 – 05-09/02/2024